

Achizitionarea lucrarilor de gazificare a s. Visniovca, r-ul Cantemir

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 01 Lucrari de constructie-montaj

Valoarea de deviz 508 263,17 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Gazoduct de presiune Medie subteran din polietilena spre PRG Nr. 8				
1	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I.	100 m3	1,50	1 785,60 0,00	2 678,40 0,00
2	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	4,50	176,64 176,64	794,88 794,88
3	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,125	523,39 0,00	65,42 0,00
4	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	37,50	28,52 28,52	1 069,50 1 069,50

1	2	3	4	5	6	7
5	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32 mm	m	30,00	37,96 4,97	1 138,74 149,04
6	GD52B	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 75 mm	m	220,00	118,42 9,94	26 051,52 2 185,92
7	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe,) din polietilena, teville avind diametrul de 32 mm	buc	2,00	232,60 73,60	465,20 147,20
8	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 75/32 mm	buc	1,00	598,00 92,00	598,00 92,00
9	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Dop) din polietilena, teville avind diametrul de 75 mm	buc	1,00	498,00 92,00	498,00 92,00
10	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Teu-egal) din polietilena, teville avind diametrul de 75 mm	buc	1,00	662,10 92,00	662,10 92,00
11	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Mufa) din polietilena, teville avind diametrul de 75 mm	buc	3,00	399,50 92,00	1 198,50 276,00
12	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 50 mm	1 km	0,25	2 349,92 1 200,60	587,48 300,15
13	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 50 mm	1 km	0,25	15,39 14,72	3,85 3,68
14	Pret piata	Servicii topografice	1 km	0,25	2 790,00 2 790,00	697,50 697,50
		<i>Total</i>	lei			36 509,09
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			1 415,97
		<i>Cheltuieli de depozitare si transport</i>	5,00 %			1 159,38
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,00 %			5 471,82

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Beneficiu</i>	5,00 %			2 227,81
		Total Gazoduct de presiune Medie subteran din polietilena spre PRG Nr. 8 Inclusiv salariu				46 784,08 5 899,87
		2. Gazoduct de presiune Joasa subteran din polietilena spre PRG Nr.8				
15	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I.	100 m3	6,558	<u>1 785,60</u> 0,00	<u>11 709,98</u> 0,00
16	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	19,674	<u>176,64</u> 176,64	<u>3 475,22</u> 3 475,22
17	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,5465	<u>523,21</u> 0,00	<u>285,94</u> 0,00
18	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	163,95	<u>28,52</u> 28,52	<u>4 675,85</u> 4 675,85
19	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32 mm	m	513,00	<u>37,96</u> 4,97	<u>19 472,45</u> 2 548,58
20	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 40 mm	m	80,00	<u>47,99</u> 4,97	<u>3 839,04</u> 397,44
21	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm	m	500,00	<u>80,08</u> 4,97	<u>40 042,00</u> 2 484,00
22	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu egal) din polietilena, tevile avind diametrul de 63/63 mm	buc	1,00	<u>420,60</u> 73,60	<u>420,60</u> 73,60

1	2	3	4	5	6	7
23	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Mufa) din polietilena, tevine avind diametrul de 63 mm	buc	2,00	265,60 73,60	531,20 147,20
24	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Reductie) din polietilena, tevine avind diametrul de 63/32 mm	buc	1,00	320,60 73,60	320,60 73,60
25	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Reductie) din polietilena, tevine avind diametrul de 63/40 mm	buc	1,00	320,60 73,60	320,60 73,60
26	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Reductie) din polietilena, tevine avind diametrul de 40/32 mm	buc	1,00	320,60 73,60	320,60 73,60
27	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu redus) din polietilena, tevine avind diametrul de 63/32 mm	buc	28,00	440,60 73,60	12 336,80 2 060,80
28	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Teu egal) din polietilena, tevine avind diametrul de 32 mm	buc	3,00	330,60 73,60	991,80 220,80
29	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe,) din polietilena, tevine avind diametrul de 32 mm	buc	66,00	232,60 73,60	15 351,60 4 857,60
30	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn pina la 63 mm	1 km	1,093	2 349,94 1 200,60	2 568,49 1 312,26
31	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn pina la 63 mm	1 km	1,093	15,40 14,72	16,83 16,09
32	Pret piata	Servicii topografice	1 km	1,093	2 790,00 2 790,00	3 049,47 3 049,47
		<i>Total</i>	lei			119 729,07
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			6 129,53

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Cheltuieli de depozitare si transport</i>	5,00 %			2 744,66
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,00 %			18 004,46
		<i>Beneficiu</i>	5,00 %			7 330,39
		Total Gazoduct de presiune Joasa subteran din polietilena spre PRG Nr.8 Inclusiv salariu				153 938,11 25 539,72
		3. Gazoduct de presiune Medie din Otel spre PRG Nr. 8				
33	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE-OL) din polietilena, tevine avind diametrul de 32/25mm	buc	1,00	130,00 0,00	130,00 0,00
34	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adancime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , avind diametrul de 25 mm	m	2,00	95,61 47,84	191,23 95,68
35	IzH02B	Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 32mm Изоляция тр-да Д32 мм стеклоизолом	m	0,50	21,88 8,28	10,94 4,14
36	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 25 mm	buc	2,00	217,65 46,00	435,30 92,00
37	TfE02B	Montarea cotului de otel, preizolat, pe teava de otel, preizolata, cu diametrul nominal de 65 pina la 80 mm (Установка стальных изолированных колен (переходников, тройников, крестовин) на стальные изолированные трубы, номинальным диаметром 65-80 мм)	buc	1,00	289,50 184,00	289,50 184,00
38	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 25 mm	buc	1,00	1 231,53 53,36	1 231,53 53,36
39	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2	0,157	76,14 43,25	11,95 6,79
40	GA08A	Tub de protectie din teava de otel,	m	1,20	548,75	658,50

1	2	3	4	5	6	7
		montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108 mm L-1,2m La esiri			191,36	229,63
41	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	0,06	176,64 176,64	10,60 10,60
42	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa...	m3	0,06	2 434,20 354,20	146,05 21,25
43	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2	0,407	76,14 43,24	30,99 17,60
44	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 50 mm	1 km	0,002	2 318,85 1 200,60	4,64 2,40
45	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 50 mm	1 km	0,002	13,80 13,80	0,03 0,03
		<i>Total</i>	lei			3 151,26
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			172,20
		<i>Cheltuieli de depozitare si transport</i>	5,00 %			115,56
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,00 %			481,46
		<i>Beneficiu</i>	5,00 %			196,02
		Total Gazoduct de presiune Medie din Otel spre PRG Nr. 8 Inklusiv salariu				4 116,50 717,48
		4. Gazoduct de presiune Joasa suprateran din Otel spre PRG Nr. 8				

1	2	3	4	5	6	7
		4.1. Gazoduct de presiune Joasa supraterran din Otel spre PRG Nr. 8				
46	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE-OL) din polietilena, teville avind diametrul de 75/76mm	buc	1,00	500,00 0,00	500,00 0,00
47	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 159mm L-1,2m 1buc. La esiri GOCT 3262-75	m	1,20	762,75 191,36	915,30 229,63
48	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena)	m2	0,599	76,14 43,24	45,61 25,90
49	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau supraterran, la o inaltime de pine la 3 m , avind diametrul de 76mm GOCT 3262-75	m	2,00	165,15 47,84	330,30 95,68
50	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2	0,477	76,13 43,24	36,32 20,63
51	TfE02B	Montarea cotului de otel, preizolat, pe teava de otel, preizolata, cu diametrul nominal de 76 mm	buc	1,00	342,50 184,00	342,50 184,00
52	GB05B	Flansa din otel pentru Pn10, 16, 25, 40, 64 montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind D80mm.	buc	2,00	478,28 68,08	956,56 136,16
53	GB01B	Robinet cu flanse Pn10 - 16, avind D80mm (Кран с фланцами Pn10 - 16, диам. трубы 80мм).	buc	1,00	293,47 110,40	293,47 110,40
54	IzH02B	Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 76mm	m	0,50	21,88 8,28	10,94 4,14
55	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE-OL) din polietilena,	buc	34,00	130,00 0,00	4 420,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		tevine avind diametrul de 32mm				
56	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , avind diametrul de 25 mm ГОСТ 3262-75	m	17,00	96,88 47,84	1 646,96 813,28
57	IzH02B	Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 25 mm Изоляция тр-да Д25 мм стеклоизолом	m	17,00	21,88 8,28	371,96 140,76
58	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 25 mm	buc	68,00	217,65 46,00	14 800,20 3 128,00
59	GB06A	Asamblarea cu suruburi pentru Pn 14	2 buc	34,00	62,72 33,12	2 132,48 1 126,08
60	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena)	m2	1,335	76,13 43,24	101,64 57,72
61	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108 mm L-1,2m 34buc. La esiri	m	40,80	670,95 191,36	27 374,86 7 807,49
62	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	2,176	176,64 176,64	384,37 384,37
63	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	2,176	2 434,99 354,20	5 298,54 770,74
64	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux	m2	13,843	76,14 43,24	1 054,00 598,57

1	2	3	4	5	6	7
		sentetik Boya YELLOW (galbena)				
65	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , avind diametrul de 20 mm ГОСТ 3262-75	m	68,00	82,23 47,84	5 591,64 3 253,12
66	TfE02A	Montarea cotului cu dimetrul 20 mm	buc	68,00	217,75 138,00	14 807,34 9 384,00
67	ID10C	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de d-20mm	buc	34,00	168,00 69,00	5 712,00 2 346,00
68	IC30E	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de (PIULITE P/U CONTOR DN 32)	buc	34,00	137,78 31,28	4 684,52 1 063,52
69	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena)	m2	4,272	76,14 43,24	325,27 184,72
70	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Profil D-40*40*2,5 mm 1buc*2m=2m *2,860 kg=5,72kg, *34buc =194,48 kg	kg	194,48	62,95 18,40	12 241,70 3 578,43
71	CB02A	Cofraje din panouri cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile $0,4 \times 0,4 \times 0,4 \times 0,15 = 0,096 * 34 = 3,26 * 2 = 6,53 + (6,5 \times 0,15) = 0,975 + 6,53 = 7,503$	m2	7,503	234,40 110,40	1 758,71 828,34
72	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau	kg	12,57	83,77 19,32	1 052,96 242,85

1	2	3	4	5	6	7
		partial in beton Armatura 10 mm 2 buc*0.6m=0.6m x 0.6165kg=0.3699kg, *34buc =12.57 kg)inclusiv Bratară 2x34=68 buc)				
73	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	2,176	176,64 176,64	384,37 384,37
74	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	2,176	2 434,99 354,20	5 298,54 770,74
75	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena)	m2	10,88	76,14 43,24	828,40 470,45
76	IA52A	Cutie din plastic pentru protectia contorului de gaze	buc	34,00	609,00 184,00	20 706,00 6 256,00
77	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn pina la 50 mm	1 km	0,087	2 328,04 1 200,55	202,54 104,45
78	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn pina la 50 mm	1 km	0,087	15,37 14,70	1,34 1,28
		<i>Total</i>	lei			134 611,33
		<i>Asigurarea sociala</i>		24,00 %		10 680,43
		<i>Cheltuieli de depozitare si transport</i>		5,00 %		4 230,07
		<i>Cheltuieli de regie</i>		14,00 %		20 933,06
		<i>Beneficiu</i>		5,00 %		8 522,74
		Total Gazoduct de presiune Joasa				178 977,63

1	2	3	4	5	6	7
		suprateran din Otel spre PRG Nr. 8 Inclusiv salariu				44 501,81
		4.2. Presiunea joasa. Utilaj: robinet D80mm.				
79	GB01B	Robinet cu flanse Pn10 - 16, avind D80mm (Кран с фланцами Pn10 - 16, диам. трубы 80мм).	buc	1,00	2 050,00 0,00	2 050,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			2 050,00
		<i>Cheltuieli de transport</i>	1,20 %			24,60
		Total Presiunea joasa. Utilaj: robinet D80mm. Inclusiv salariu				2 074,60
		Total Gazoduct de presiune Joasa suprateran din Otel spre PRG Nr. 8 Inclusiv salariu				181 052,23 44 501,81
		5. PRG Nr. 8 FRG/2MB (100m3/ora) cu doua linii 5.1. Lucrari de constructie a PRG FRG/2MB-2Y1 (100 m3/ora) cu doua linii				
80	RpCI37A	Invelitori din placi din tabla amprentata pentru invelitorile acoperisurilor tip Lindab	m2	6,00	430,30 132,48	2 581,79 794,88
81	CO06A2	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de Cornier -32 mm fixata pe stilpi din Tiava de profil D-40x40x2.5 mm h=2.0m montati , cu inaltimea la coama de 1,05 m, pentru utilizarea betonului marfa la montarea stilpilor	m	6,50	562,88 85,56	3 658,74 556,14
82	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... C 15/12 (15/B 200)	m3	0,25	2 471,00 354,20	617,75 88,55
83	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale,	m3	0,25	176,64 176,64	44,16 44,16

1	2	3	4	5	6	7
		etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu				
84	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena)	m2	4,18	76,14 43,24	318,27 180,74
85	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din arm. 10mm /1buc /	100 m	0,09	2 977,05 1 748,00	267,93 157,32
86	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 18mm /1buc /	10 buc	0,10	2 897,78 762,68	289,78 76,27
87	GE01D	Regulator de presiune (de uz casnic), montat individual, pentru debitul nominal de: -50 mc/h	buc	1,00	361,27 256,68	361,27 256,68
88	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Teava de profil D40x40x2.5mm 2buc*2.2m=4.4m*3.84kg=16.896 kg + Cornier 35*35 0.8m*2.10=1.68kg=18.58kg)	kg	18,58	30,75 19,32	571,30 358,97
89	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	0,12	176,64 176,64	21,20 21,20
90	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....C 15/12 (15/B 200)	m3	0,12	2 434,20 354,20	292,10 42,50
91	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena)	m2	0,64	76,14 43,24	48,73 27,67

1	2	3	4	5	6	7
92	CA02B	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	0,64	2 625,32 423,20	1 680,21 270,85
		<i>Total</i>	lei			10 753,22
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			690,22
		<i>Cheltuieli de depozitare si transport</i>	5,00 %			387,56
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,00 %			1 656,34
		<i>Beneficiu</i>	5,00 %			674,37
		Total Lucrari de constructie a PRG FRG/2MB-2Y1 (100 m3/ora) cu doua linii Inklusiv salariu				14 161,72 2 875,93
		5.2. Utilaj: PRG-FRG/2MB-2Y1 (100 m3/ora) cu doua linii				
93		PRG-FRG/2MB-2Y1 (100 m3/ora) cu doua linii	buc	1,00	23 500,00 0,00	23 500,00 0,00
		Total Utilaj: PRG-FRG/2MB-2Y1 (100 m3/ora) cu doua linii Inklusiv salariu				23 500,00
		Total PRG Nr. 8 FRG/2MB (100m3/ora) cu doua linii Inklusiv salariu				37 661,72 2 875,93
		Total	lei			423 552,64
		TVA	20,00 %			84 710,53
		Total deviz: Inklusiv salariu				508 263,17 79 534,80

Intocmit

SRL SID Energetic

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)